













المرشح خلفا لميتران يدعو للانفصال عن تحالف اليسار  
بدأت حرب الوراثة بين الاشتراكيين في فرنسا  
1 على خلافة ميتران في زعامة الحزب

\_\_\_\_\_

44

\_\_\_\_\_

















مصطفى خليل يؤكّد  
سنوفر للأجهزة  
الثقافية الحرية  
الكاملة  
لممارسة نشاطها

وقال عبدالرحمن الشريفى ان وجود وزارة الثقافة هـام كـور حـضارى ومن أهم ان تعـمل الهيئات التابعة للوزارة للامركزية الكلمة وان تكون هذه الهيئات جـسور لكى تـتـعرف او تتـسـق مع الخـابـر الـقـبـلى الأخرى او الهيئات الأخرى التى يـمـكـن عـمـلها بـجـهـل الخـفـاء وقـال أنـنا نـحـلـظ ان هـنـاك فـوق الـمـيـة الـثـلـثـة

- القطاع الخاص هل يستطيع القيام بدور في حياتنا الثقافية ؟
- وزارة التعليم هل تقوم بمسؤوليات الثقافة مع أعبائها ؟
- اقتراح بتخصص قناة في التلفزيون للفكر والثقافة

والقرن الحكيم تفسهم الفقة اللارى  
في التفتزين للبرام التي تمه الغالبية  
العلمى - من الخواصين وتخصص  
الافتة الثانية البرام والتعليق والتعليق  
والعلمية والابنية بحيث تكون مسؤلية  
فيلسوف المعكرين والكتاب ويوضع لها  
تقديمه تحليل عدد اهدافها في برنامج  
الامران المصرى .  
والفكرين الرئيس الزبراء بفسكره  
تخصصه فاة في التفتزين للبرام  
والفكر وود بحراسة الاتراح على  
الاحمالان في انك فاة فاة فاة فاة  
جديدة في التفتزين ،  
ويعد ذلك اقترح توفيق الحكيم  
اعاد الاستقلال الكامل لاجهة التخصص  
في الامام والمصانف بعد تخصصه في

أمانتها وتوجيه نضالها ليعض  
المكثرين الذين يعيشون في كل محافظة  
بهدف تولد الدولة في كل قسوة سبكتها  
والفرق بين ولاءة ومحاربات .  
وقد نال الوزراء ان الغاء وزارة  
الثقافة والاعلام بهدف ان اعطاء  
الاجرة المختلفة لكل المبررة في  
ممارسة نشاطها .. لا يمكن ان تكون  
هناك وزارة اعلام من حرية الصحافة  
لازير حرية الصحافة تتعارض مع وجود  
توزيع اعلام يوجهها .

### حياتنا الثقافية

### والخرافات

وتحدث الدكتور زكي نجيب  
صعود فقال : هناك غياب اخشى الا  
تجد من يؤمن به عليه وزير متحمس  
للثقافة وعلى الا تسكون هناك عين  
ساهرة ترى خطوط الحياة الثقافية  
كذلك لتترك جوانب التصور فيها لكي  
تمثل على اكلها .

في البداية قال الدكتور مصطفى خليل ان الهدف من ضم وزارة الثقافة الى وزارة التعليم هو توحيد الجهة التي ترقى النشاط الثقافي في الدولة بما في ذلك الثقافة من خلال التعليم في المدارس

تكون هناك قيود عليها وإن تولد حرية التعبير ... وقال الحكيم ... إن الثقافة تستم في تحسين ...

الأول : الإشعاع الحضاري وهذا هو اللود الذي ينبغي أن يقوم به رجال الفكر ...

الثاني : الأجهزة الثقافية والفكرية وهي التي تستطيع أن تقوم بتوسيع هذه الإشعاعات الحضارية ...

الثالث : وهذه الأجهزة لا يمكن للأفراد القيام بها حيث تحتاج إلى تدريس علما ضخمة ولذلك لا بد وأن تقوم أجهزة الأجهزة الحكومية ...

الرابعة ... وبالتالي على تلك أننا نجد في إنجلترا وفرنسا مثلا الحكومة تولى بعض الأجهزة الثقافية في المزارع والأوبرا ...

شبكة الدولة ... سرحا للقطاع الخاص ... ولهذا شأن هناك بعض الاتصال التي ينبغي على الدولة أن تتبناها وتقدم عليها ...

من أكثر الانشياء التي يختلف الناس عليها  
فيقدمون لهاقل اللبس فكرا ولفا . ولذا نجد  
سواء كبيرة لم يعرف بها وأنها واثق عبيدة  
سوار عتيق من الجود حتى جاء يوم خرجت منه  
وبنها وأخذت معها القبطى على سيفه  
تاريخه . وأما اسماء علفه في النصوص طوال  
ميتها وأطلق كل اسم سماعه الجليل . ولذا  
يها ما يتصل جزا من الكلى التي هي في الكتاب  
المفكرين . ولذا الظالم كلامه زور لا يصح اذا  
كان قد أطلق به بريئا أو انصف ظالما .  
الظالم على ذلك .

شاعر فرنسا الكبير فولير لم يتعرف به نكاح  
صهره وأهلهم، وهو أقبل قسباً وتغلباً وصارت  
المكسوة مؤلفات. وروى لك جهاد يوم واستدعى  
مكسكته واعترف به العالم شاعراً جديداً اجبت ثروة في  
العلم الكلية. وروقت روسيا كلها بعد فستيفانك  
منما لا قد رايت. وجاء يوم احتفال السلام كله به  
شاعراً جديداً خلافاً

واللاحظ الآن من بعد النقد في حياته يتسارع ..  
يتسارع لتأنيب لم يرجع لك من حركة الإبداع في  
بيئياتك الثقافية تسير بالهناج وبغيره ونعكس بالضرورة  
في حركة النقد. لم تلحق النقد في تأنيبه  
الإبداع .. وانا كذلك في الحقول الثقافية كما سئل  
حيثما لا يرى لسببوى النقد شأين عطية الكسار في  
حركة النقد

فقدت لك دنشاً هو الإبداع الذي يعكس ثراء  
الحياة الفكرية ويبدع خصوصيتها .. ولا تعرف كيف  
لقد تفضى حتى يعود للحياة الثقافية إبداعاً

أسير به

رسالة  
من قارئ  
فاروق جويده

## بناء الانسان

إن التعدي الطبيعي لعمر الآن هو شغل وجوه  
البرصان الذي نريد أن نرى ما هي مصوغة القيم التي  
تربى توراها في هذا الأتسان الجيد ما هو التكوين  
السيكولوجي والشخصي له ؟  
كيف نناقش بين شخصتي الأمس والتمصتت ..  
والم التصور في بعض جوانب الشخصية المصورة  
التي أعزاز الصورة والسبابة الكلية من التشوؤن  
التي تقال القائل المصري عني أننا نكاد نقف كشخص  
والقاف الضايع من التراث ومن المصالح لا نعرف ماذا  
نأخذ أو ماذا نترك وقد أتى علينا نحن وكثرت مسلمات  
التي تدمجها لنا هل مسلمات هي دائمة وبها نحن نعيش  
مرحلة فقط وسنستبدل مع الصورة والاستمارة هذه  
بمصلمات في المستقبل والقصود واتعامل القتا ..  
أما كذا قد عشنا فترة من الزمان التي قلنا قد  
تربى أيضا فترة من العرفة الكافية أي العرفة التي  
وهنا فيها الحقيقة وذلك النوع من الإيهام الفكري  
أما الله في المصير والحق ..

عمرى كملى عوڭە  
مەسىرى جىيىنىدە



**حقوق  
التمثيل  
الحصرية**

بمناسبة محمد  
أمة علم على تشييد  
التمثيل الحصرية الذي  
نوسل أهم جيلين  
بمناسبة تيوبورك ذات  
القضية والوساطة الفنية  
للجنة في الاعداد  
بمناسك حال

احتجاج بهذا التمثال الذي يمد من أشهر معلم  
والعرفان أن تمثل الحرية الذي يبلغ طوله ٣٢  
مترًا قام بتقنيه  
الأمريكي فريدريك برتولدي بمعاونة  
الفرنسي الشهير إيفل أعله له القليفلست  
معرفة للتمثال الضخم

کتاب  
جید

• نبذة •  
شقيقته اليزابيث «  
هو أحدث كتاب ظهر  
عالميا في الأسواق  
اللاتينية من تأليف  
« بيترز »

ويتناول المؤلف في كتابه الثورة التي حققتها الأديبات في الثقافة الفيلسوف الألماني نيتشه من خلال تحليل إسمه على وجه الخصوص كما يوضح المؤلف بعد ذلك الأديبات منذ وفاة أختيه في سنة ١٩٠٠ التي نشر فكرة التصدي لكل تيار أو نقد أمام هذا الفكر الجديد.

كما يلقى المؤلف الضوء على الكتاب الذي ألقته الأديبات عن حياة نيتشه ويظهر في ثلاثة أجزاء. ويحدد المؤلف فصلا كاملا عن نيتشه وسيداته صوره.

● ميتشوكو حياه  
واصله عنوان كتاب  
يحييه مسرور في لندن  
من تأليف جون  
اسل تايور الناقده  
لمسرحنا في جريدة  
التايمز  
البريطانيه  
وهذا الكتاب هو

ثلاثين من سلسلة  
الكتب التي صدرت حتى الآن بمختلف اللغات عن  
مكتبة الفنى والشخصى لا تريد هيتشكوك أن تظهر  
فخرجت أفلام الرعب في تاريخ السينما العالمية .

**قيد مـ و ر ن**  
الهيئة العامة للطرق البرية

**والخاتمة**

**مبنى وزارة النقل بشرق القدس  
القيصري**

تعلن الهيئة عن فتح باب القيد  
سجل الممارسين لشرركات القانونين  
العام والخاص المتمثلة  
أ - أعمال إنشاء وصيانة الطرق  
والكباري  
ب - طرقات المواني بطرومها  
ج - بناء وتوريد وصيانة الرعشات  
الخرسانية  
د - الاعمال تحت سنور المياه  
هـ - أعمال الطين  
و - توريد وتركيب الاعمال  
العمودية للسكك الحديدية  
نظم الاربعين في قيد سنهاستهم  
ن سجل الممارسين لشرركات  
بطلات مسنونة التفتة باسم  
التسيير الاستاذ مسير الهيئة  
الشؤون المالية والإدارية بالعمارة  
عليه

ويكتب على الشروط من  
الخاص - القيد بسجل القانونين  
وترسل الطلبات بأكبر الموصى  
عليه في موعد أقصاه يوم السبت  
١٩٧٨/١٢/٩ مرفقا بها  
البيانات -

١ - الاسم التجاري  
والشكل القانوني لها  
٢ - مساهمة - مسؤومية -  
تأمين - شؤري وصورة عقد  
أسس الشركة -

٣ - اسم المسئول  
والرأى التفتات وموان التفتة  
والبيانات التفتات معها  
٤ - رقم القيد بالسجل التجاري  
٥ - رقم البطاقة التجارية وتاريخ  
معدوم واسم المؤسسة وترفع  
الخطا واسم المؤسسة  
٦ - سيطرة التفتات على الأزمات  
والبيانات العامة وشركات التفتات  
العام ولها على على على  
٧ - بين المصداقات وسنكان  
توحيدها

٨ - بيان الاعمال المرجوة التفتات  
لها - ٧٨/١٢/٩

١٧ ) أجهزة وأسلاك اللحام  
بالأكسجين والكهرباء ولوازمها  
١٨ ) الطلمبات بجميع أنواعها  
ولوازمها

١٩) الموارين بجميع أنواعه  
والزراعة  
٢٠) آلات الكسكة والمحاريب  
والطبخانة والتقصير  
الأكبرى  
٢١) الخربزج والمولات  
٢٢) أدوات وصانين الكرنجوت  
وإبريق الخفاف الداخلى والخارجى  
٢٣) الصانين  
٢٤) الصانين الخشبية لجسم  
الصحف  
٢٥) مجموعة  
٢٦) طبخ الطعام  
٢٧) بومرة العجى الحبرى  
٢٨) مجموعة الورشة  
٢٩) مجموعة التبريد  
٣٠) آلات  
٣١) ورش تصنيع وتزيين لوحه  
التصنيع الخشبية ولوازمها  
٣٢) ورش تصنيع صهاريج  
والمحركات  
٣٣) ورش تصنيع عتبات  
العتبات الخشبية  
٣٤) ورش تزيين وتزيين الكرنجوت  
٣٥) ورش الصانين  
٣٦) ورش تصنيع بطول  
٣٧) ورش تصنيع بطول  
٣٨) ورش تصنيع بطول  
٣٩) ورش تصنيع بطول  
٤٠) ورش تصنيع بطول  
٤١) ورش تصنيع بطول  
٤٢) ورش تصنيع بطول  
٤٣) ورش تصنيع بطول  
٤٤) ورش تصنيع بطول  
٤٥) ورش تصنيع بطول  
٤٦) ورش تصنيع بطول  
٤٧) ورش تصنيع بطول  
٤٨) ورش تصنيع بطول  
٤٩) ورش تصنيع بطول  
٥٠) ورش تصنيع بطول  
٥١) ورش تصنيع بطول  
٥٢) ورش تصنيع بطول  
٥٣) ورش تصنيع بطول  
٥٤) ورش تصنيع بطول  
٥٥) ورش تصنيع بطول  
٥٦) ورش تصنيع بطول  
٥٧) ورش تصنيع بطول  
٥٨) ورش تصنيع بطول  
٥٩) ورش تصنيع بطول  
٦٠) ورش تصنيع بطول  
٦١) ورش تصنيع بطول  
٦٢) ورش تصنيع بطول  
٦٣) ورش تصنيع بطول  
٦٤) ورش تصنيع بطول  
٦٥) ورش تصنيع بطول  
٦٦) ورش تصنيع بطول  
٦٧) ورش تصنيع بطول  
٦٨) ورش تصنيع بطول  
٦٩) ورش تصنيع بطول  
٧٠) ورش تصنيع بطول  
٧١) ورش تصنيع بطول  
٧٢) ورش تصنيع بطول  
٧٣) ورش تصنيع بطول  
٧٤) ورش تصنيع بطول  
٧٥) ورش تصنيع بطول  
٧٦) ورش تصنيع بطول  
٧٧) ورش تصنيع بطول  
٧٨) ورش تصنيع بطول  
٧٩) ورش تصنيع بطول  
٨٠) ورش تصنيع بطول  
٨١) ورش تصنيع بطول  
٨٢) ورش تصنيع بطول  
٨٣) ورش تصنيع بطول  
٨٤) ورش تصنيع بطول  
٨٥) ورش تصنيع بطول  
٨٦) ورش تصنيع بطول  
٨٧) ورش تصنيع بطول  
٨٨) ورش تصنيع بطول  
٨٩) ورش تصنيع بطول  
٩٠) ورش تصنيع بطول  
٩١) ورش تصنيع بطول  
٩٢) ورش تصنيع بطول  
٩٣) ورش تصنيع بطول  
٩٤) ورش تصنيع بطول  
٩٥) ورش تصنيع بطول  
٩٦) ورش تصنيع بطول  
٩٧) ورش تصنيع بطول  
٩٨) ورش تصنيع بطول  
٩٩) ورش تصنيع بطول  
١٠٠) ورش تصنيع بطول

**قيد سند ورق**  
شركة مصر للزيوت والدهون

[illegible]

**مجلس مدينة القنيطرة**  
يعلم عن المناقصة  
بين القطاعين العام

[illegible]

ومناقصات  
عطاءات

منطقة  
تأمن من طرف  
التوريد  
١ - الحبوب  
٢ - البذور  
٣ - الاسماك  
٤ - البيض  
٥ - الايوان  
٦ - الخشب  
٧ - النخالة  
٨ - زكك لاسون  
٩ - الخضر  
١٠ - ١١٩٩٧/٨١  
١١ - كبريت  
١٢ - والمواسف  
١٣ - سجان  
١٤ - وتر بلاس  
١٥ - صغار  
١٦ - الجديدر  
١٧ - الخضر  
١٨ - حسب الموائ  
١٩ - اوم  
٢٠ - ١١٩٩٧/٨١  
٢١ - بنيتكم  
٢٢ - الحماجة  
٢٣ - ١١٩٩٧/٨١  
٢٤ - بنيتكم  
٢٥ - الحماجة  
٢٦ - ١١٩٩٧/٨١  
٢٧ - بنيتكم  
٢٨ - الحماجة  
٢٩ - ١١٩٩٧/٨١  
٣٠ - بنيتكم  
٣١ - الحماجة  
٣٢ - ١١٩٩٧/٨١  
٣٣ - بنيتكم  
٣٤ - الحماجة  
٣٥ - ١١٩٩٧/٨١  
٣٦ - بنيتكم  
٣٧ - الحماجة  
٣٨ - ١١٩٩٧/٨١  
٣٩ - بنيتكم  
٤٠ - الحماجة  
٤١ - ١١٩٩٧/٨١  
٤٢ - بنيتكم  
٤٣ - الحماجة  
٤٤ - ١١٩٩٧/٨١  
٤٥ - بنيتكم  
٤٦ - الحماجة  
٤٧ - ١١٩٩٧/٨١  
٤٨ - بنيتكم  
٤٩ - الحماجة  
٥٠ - ١١٩٩٧/٨١  
٥١ - بنيتكم  
٥٢ - الحماجة  
٥٣ - ١١٩٩٧/٨١  
٥٤ - بنيتكم  
٥٥ - الحماجة  
٥٦ - ١١٩٩٧/٨١  
٥٧ - بنيتكم  
٥٨ - الحماجة  
٥٩ - ١١٩٩٧/٨١  
٦٠ - بنيتكم  
٦١ - الحماجة  
٦٢ - ١١٩٩٧/٨١  
٦٣ - بنيتكم  
٦٤ - الحماجة  
٦٥ - ١١٩٩٧/٨١  
٦٦ - بنيتكم  
٦٧ - الحماجة  
٦٨ - ١١٩٩٧/٨١  
٦٩ - بنيتكم  
٧٠ - الحماجة  
٧١ - ١١٩٩٧/٨١  
٧٢ - بنيتكم  
٧٣ - الحماجة  
٧٤ - ١١٩٩٧/٨١  
٧٥ - بنيتكم  
٧٦ - الحماجة  
٧٧ - ١١٩٩٧/٨١  
٧٨ - بنيتكم  
٧٩ - الحماجة  
٨٠ - ١١٩٩٧/٨١  
٨١ - بنيتكم  
٨٢ - الحماجة  
٨٣ - ١١٩٩٧/٨١  
٨٤ - بنيتكم  
٨٥ - الحماجة  
٨٦ - ١١٩٩٧/٨١  
٨٧ - بنيتكم  
٨٨ - الحماجة  
٨٩ - ١١٩٩٧/٨١  
٩٠ - بنيتكم  
٩١ - الحماجة  
٩٢ - ١١٩٩٧/٨١  
٩٣ - بنيتكم  
٩٤ - الحماجة  
٩٥ - ١١٩٩٧/٨١  
٩٦ - بنيتكم  
٩٧ - الحماجة  
٩٨ - ١١٩٩٧/٨١  
٩٩ - بنيتكم  
١٠٠ - الحماجة

**عطاءات ومناقصات**  
شركة مطالن مصر الوسطى

ص. ب ١٣ الخثيا

منافسة شركة رام (٢٥)

تسليم الشركة عمارة مستنسخة

٢٥٠٠٠ طن زهر نرجساً (تمسح)

تصنيعها طائير وتوس

وتخلقه من أي بيده اللز

بمسرة اللز ذلك في منافسة

١١/١٥ ١٩٧٨

١٩٧٨ عمارة اللز طر شهر

لخر موعد التفتي للمعات

ويمكن الحصول على نسخة من

الطروء من إدارة الشركة بدون

مقابل ومساعد طر خمسة طرون

أن يبالط بالبريد بقرعة طرية

تقدم المبالط بقرعة السيد

خير علم الشفوية والبيات

وان يكتفي من المصالحه مسجوبا

بثمانين ليرتاني قدره ٢ % يزداد إلى

٥ % وتدرس الملاء

شركة النص للمالحات

٢ طبريق الزعيم جلال

تسليم - مسكوتية

تأمن الشركة عن اقامة طرون

المطالقة للملاءة عن رقم ٧٨١٤ بين

مقاربي الطاعين الملاء والناس

لانتظام ميعاني الخسائر

والخدمات الخثوية

بملاحات بوسيد وطلب كراسي

للطروء من الإدارة المسجلة

١٩٧٨ عمارة طرية أو من مسكوتية

١٩٧٨ شارع ١١ طبريق - بين

أدارة ميعاني طرية شارع

سفلية وطلق بوسيد مسكوتية

خمسون جنيتها للشفقة وتقدم

الحصول على التصريح الرقيق

بمطروء داخل الخثوية طرية

ويكتفي عليها من الملاء (طريقة

الطاني) في الإدارة الخثوية

اللائقة طرية طرون الزملاء

١٩٧٨ ١٩٧٨ ١٩٧٨

سداد ٢٨ ثمانين ليرتاني يزداد إلى

٥ % قدره وتقدم المبالطة

للطربية وسفلية الاصل

والشركة كتي في طرون

أمر طرية طرون لواء الاصل

## اعلانات مبوبة

[illegible]









# الاتصالات اللاسلكية الفرنسية

## تعاون فني وعلمي

### واستخدام أمثل للقروض الفرنسية في مجال الاتصالات السلكية واللاسلكية



المهندس علي فهمي للاستشارات وزير النقل والاتصالات والنقل البحري . المهندس علي فهمي رئيس هيئة الاتصالات السلكية واللاسلكية .

التعاون بين مصر وفرنسا في مجال الاتصالات السلكية واللاسلكية يشق في المجال الفني والعلمي وفي مجال القروض ، يسير في طريقه الصحيح المرسوم ولعمل متابعة استخدام القروض المقرضة من الحكومة الفرنسية ما يعطى صورة واضحة للتعاون بين مصر وفرنسا في هذا المجال ، ففي ١٩٧٨/٢/١٢ وقع اتفاق يقترض قيمته ٤٨٠ مليون فرنك فرنسي خصص منه لهيئة الاتصالات ١٠٠ مليون فرنك لتحويل استثمارات الكترونية ويجري استخدام القروض بالكامل وفي تاريخ ٣٠ سبتمبر ١٩٧٨ ، اتفق على وضع سنترال بمنطقة الاسكندرية من نوع ( E 10 ) باجمالي ٢٠ مليون فرنك فرنسي وسيتم الخصم من القرض بعد اتمام التسليم وسلامة التشغيل قبل نهاية هذا العام وبخصوص ٧٠ مليون فرنك الفرنسي المتبقية تقوم الهيئة بدراسة الاستفادة منها ، حيث تم الاتفاق على تخصيص مبلغ ٥٠ مليون فرنك فرنسي لتمويل مشروع كابل محوري القاهرة والاسكندرية ضمن التسهيلات التجارية بضمن هيئة كونس وجاري دراسة مشروع سنترال مركز منطقة الزقازيق ومركز مدينة فاقوس والبلاد المحيطة بها من شركة فرنسية والمقرر تمويله من مبلغ ١٠٠ مليون فرنك فرنسي الواردة بالبروتوكول المالي لعام ١٩٧٨ .

وانا الفينا نظرة على الموقف بالهيئة لارض الحكومة الفرنسية لعام ١٩٧٧ للعود وفق البروتوكول المالي لعام ١٩٧٥ تجد انه :  
● تم تخصيص مبلغ ١١,٦٠٠,٠٠٠ فرنك فرنسي لتحويل عقود هيئة الاتصالات السلكية واللاسلكية لعام ١٩٧٧ وذلك في نطاق البروتوكول المالي المبرم عام ١٩٧٥ بين فرنسا و ج . م . ع . وقد تم تنفيذ العمليات التالية :  
□ تم الاتفاق على تحويل عدد ٧٥ سنترال PABX من شركة Cit باجمالي قدره ٢١٥٠٠٠ ف . ف . وقد صدرت الموافقة التقنية وتم التحويل من القرض في ٧٧/٥/٢٩ .  
□ تم الاتفاق على تحويل الاتتتيب ميزقات من شركة ساجيم الفرنسية باجمالي قدره ١١٤٥٠٠٠ ف . ف . وصدرت الموافقة التقنية وتم التحويل في ١٩٧٧/٧/٢١ .  
□ تم الاتفاق مع شركة CIT الفرنسية لتوريد سنترالات الاتتتيب Rurap Exchange باجمالي قدره ٥٤٩٩٧٤٨٣ ف . ف . وقد صدرت الموافقة التقنية وتم التحويل في ١٩٧٧/١٠/٢٠ .  
□ تم الاتفاق على تحويل بطاريات ومهمات قوى من شركة SAFT باجمالي قدره ١١٤٥٠٠٠ ف . ف . وصدرت الموافقة التقنية وتم التحويل في ١٩٧٧/٧/٢٩ .  
□ تم الاتفاق مع شركة CIT الفرنسية لتوريد سنترالات الاتتتيب PABX باجمالي قدره ١٢٥٨٦٥٧ ف . ف . وتم التحويل في ١٩٧٧/١١/٢٣ .  
وايضا اذا نظرنا للقرض الفرنسي المبرم في عام ١٩٧٥ والخصم منه لهيئة الاتصالات السلكية واللاسلكية مبلغ ١,٥٩١ مليون فرنك فرنسي نجد

وانتم تم الاتفاق مع شركة ساجيم الفرنسية بالعدد رقم ٧٧٩٦ لاسلكي لتوريد ميزقات باجمالي ١٥ ٦٩٨٢٦ فرنك فرنسي وتم فتح الاعتماد المسمى بترتيب ٦ نوفمبر ١٩٧٦ واسم القرض تم تحويله ، وبالنسبة للقرض الفرنسي المبرم في عام ١٩٧٤ والخصم منه مبلغ ٢٠ مليون فرنك فرنسي كانت مخصصة لوزارة الساعات - تم الاتفاق مع شركة ساجيم الفرنسية وشركة ( CIT ) بمبلغ ٢٠ مليون فرنك فرنسي وتم فتح الاعتمادات المستندية اجمالا في ٧ سبتمبر ١٩٧٦ واصبح للقرض متبقي .  
وبالنسبة لبرنامج التحويل الفني والعلمي الواقع في فرنسا في ٢٧ أكتوبر ٧٧ تم تحويل اتفاقية التعاون التقنية بين وزارتي الاتصالات الفرنسية واللمرية الواقعة في فرنسا في ٢١ أكتوبر ١٩٧٥ نجد ان بيان تقييم البرنامج التقني لعام ١٩٧٧/١٩٧٨ يشمل النسبة لمعد التحويل فيما يخص الوسائل المساعدة المعنوية والصورية فقد تم الحاق كافة للتحويل طبقا للبرنامج الموضوع لعام ١٩٧٨ بالبرك القابل الفرنسي لحضور الدورة للكلية في اللغة الفرنسية قبل سفرهم الى فرنسا وايضا يخص التماذج التعليمية تسلّم معه التحويل معمل النوازل التقنية كما ورد من السفارة الفرنسية ما يفيد ان الجانب الفرنسي سيرسل السيد فلانجيه كخير للتركيب وقام معهد التدريب بالاتجاه من كافة التجهيزات المطلوبة وذلك استعدادا لتركيب التماذج التعليمية والاشراف على الطرق الفنية للتحويل احدثها للتماذج الترانزستور والآخر تماذج ( التماذج ) .  
وفي مجال السنترالات والشبكات المحلية والتواصل اتفق الجانبان على

لقد كان لفرنسا في نهاية عام ١٩٧٤ ٦٠٢ مليون خط رئيسي لسا الان فقد وصل عددها الى حوالي ١١ مليون خط مما يسمح بتخطي المعدل المحدد الذي وضع برنامج العمل بالاولوية ويوصل بعدد المشتركين الى ٢٠ مليون في عام ١٩٨٢ . ولتحقيق خطة بهذه الاسمية فقد خصصت هيئة الاتصالات السلكية واللاسلكية - من عام ١٩٧٦ الى ١٩٨٠ - مبلغ ١٣٠ مليار فرنك فرنسي ، أي مايعادل ٣٧ مليار دولار في خمس سنوات .  
وما لاشك فيه ان العديد من الدول التي ترغب في انشاء هذه الشبكات اللاسلكية الحديثة سوف تشهد تطورا سريعا مما لا تشهده فرنسا الان وسوف تشمل عليها الى خلق جهاز اداري متطور لاحقة هذا للتنام

اول المستثمرين في فرنسا ان نسبة التملك الخالي للشبكة الفرنسية تقربا بالقل من ٢٠٪ سنويا وهي نسبة تقربا بغير كل النسب المسجلة في الدول الصناعية الاخرى . وذلك فقد استحدث جهاز خاص لاحقة هذا التطور الذي يرتكز على اساس ثلاثة مبادئ : تخطيط استراتيجي ، نظام تحكم اداري ونظام تمويل .  
ان هذا التخطيط الاستراتيجي طويل الاجل يعتبر السبب طريق تحقيق الهدف ، ويتحدد مفعله في نقطتين هما : اولاً : الانتفاخ على البيئة ( دراسة مستمرة للسوق - تعلقات مع اسواقين من التفتيش - وضع برامج صناعية والى اليمين الى مصادر التمويل ) ثانياً : الاستعداد على الدور اليافس الذي يلعبه المستثمر في التفتيش ( ما يعني وجود حصر دائم بين الادارة العامة والادارات المحلية . وهيئة الخدمات الوطنية )  
وفي الوقت ذاته تم بصل جهد كبير للارتفاع مستوي نظام التحكم الاداري الذي يستند على علمين : - تابلوه الحكم - الشهرة التي يسمح بتابعة تنفيذ الاماكن بطريقة منتظمة وتلته بواسطة عدد من الوسائل المجتمعة وهي : للمعامل المالية ، العرض والطالب ، الاحتاج ، نوعية الخدمة ، العاملون ، المنتجات والخدمات الجديدة والمخول والمصرفات لكل منتج وتسمح بالتحليل التكلفة .  
اما من النور الثالث لهذا الجهاز فهو السيطرة على مشكلات التمويل ، وما يتركز من عوائد الاسكندرية الفرنسية تعتبر حاليا للمستثمر المالي الاول ، فقد كانت نسبة استثماراتها في عام ١٩٧٧ ٤٨ ٪ من جملة الاستثمارات الوطنية .  
ويتم تمويل مشروعات الاتصالات اللاسلكية اما ذاتيا انما لا تدخل ضمن الميزانية العامة او بواسطة اسواق راس للال الخارجية ( صندوق الاتصالات اللاسلكية الوطني وشركات التمويل المشتركة ) .

جهاز تليفوني متطور للجمع وما لاشك فيه ان التخطيط لتطوير شبكة الاتصالات اللاسلكية الفرنسية يلقى للمشتركين خدمات كبيرة . فبالاضافة الى تسميم التليفونين جميع التي يمدد احد الاسماء الاسمية فقد بدأ ويقتل اقامة شبكة اتصالات لارسد للخدمات لاسلكية . وقد اتفق ان كبرى الشركات تحتاج فعلا الى تطوير وسائل الحصول على المعلومات . اما من الشركات التي لا تتوافر لديها امكانيات وضع شبكتها الخاصة فانه من الضروري ان تضع الدولة لخدمتها شبكات عملة لاسلكية . ولقد قررت الحكومة الفرنسية

تأسيس سنة ١٩٨٧ - مصانع في فرنسا - تنتج كل انواع الكابلات اللاسلكية الارضية والانتحت مائية . تقوم بدراسة وتركيب وتوصيل وتشغيل كل الشبكات في المدن والمسابقات البعيدة . تتواجد في العالم اجمع وقد نفذت في الشرق الأوسط مشروعات في كل من : المملكة العربية السعودية - سوريا وليبنات - الإمارات العربية واليمن .  
LES CABLES DE LYON DEPARTEMENT TELECOMMUNICATIONS  
170 quai de Cléchy 92111 Cléchy ( FRANCE )  
Tél : 39.33.32 - Télex : 620787

## شركة كابلات ليون

- تأسست سنة ١٩٨٧
- ١٠ مصانع في فرنسا
- تنتج كل أنواع الكابلات اللاسلكية الأرضية وأنتحت مائية .
- تقوم بدراسة وتركيب وتوصيل وتشغيل كل الشبكات في المدن والمسابقات البعيدة .
- تتواجد في العالم اجمع وقد نفذت في الشرق الأوسط مشروعات في كل من :
- المملكة العربية السعودية
- سوريا وليبنات
- الإمارات العربية واليمن

LES CABLES DE LYON DEPARTEMENT TELECOMMUNICATIONS  
170 quai de Cléchy 92111 Cléchy ( FRANCE )  
Tél : 39.33.32 - Télex : 620787

كابلات تليفونية الشبكات

لقد اصبحنا الاتصالات اللاسلكية تلعب دورا هاما وكبيراً في تطور الاقتصاد الحديث كما انها سوف تحدث ، في السنوات القادمة تغييراً جدياً في مجتمع اليوم ، ولذلك كان لابد من استحداث سياسة جديدة للسنوات العشر القادمة سواء في الدول المتقدمة صناعياً او في الدول النامية .  
ففي فرنسا اتخذت كل من الحكومة ورئيس الجمهورية قراراً لنفع تطور الاتصالات اللاسلكية في كل انحاء فرنسا وفقاً لخطة عمل يراعى فيها الأولويات . وقد تبع هذا القرار مجهودات ضخمة للانتاج . وقد وصل عدد شبكات الخطوط الرئيسية الى حوالي ٢ مليون خط في العام الحالي بعد ان كان ٦٠٠ الف خط في عام ١٩٧٤ .

بالفعل ، تشياع مع التليفون المحلية ، التي جندنا الجلس الاستشاري الدولي للاتصالات اللاسلكية ، قامت نظام داخلي يسمح الحاصلات الالكترونية ايا كانت ويقسمها الى مجموعات حسب نوعية المعلومات للفترة بها وتضمن هذه الشبكة التي مستفقت في خلال عام ١٩٧٨ شبكة « ترانسباك » .  
وتذكر ايضا ضمن الخدمات المتوفرة للفرنسيين للسماحة في تطور الخدمات الاقتصادية بوجه خاص : التصوير بالتليفون ، وهو نظام حديث يسمح بتوصيل صورة من المعلومات المطلوبة وبشكل رمزي ، ان تسميم شبكة التصوير بالتليفون من شكله ان يغير النظام التقليدي للرسائل البريدية بشكل ملحوظ .  
ومن اهم التطبيقات الجديدة في مجال الخدمات المتلحة هو تطوير نظام الاتصالات التليفونية المنزلية التي سوف يكون له مركز دخل في خاص . سوف يمكن ان بواسطة الضغط على ثمر التليفون الاتصال بالشخص المطلوب او الاتصال باي من الخدمات الالكترونية والتحدث معها بطريقة اقتصادية ، وعندئذ سوف يمكن تطبيق مجموعة خدمات جديدة منها الاستعلام بطريقة قراءة الاخبار والنشرات الجوية والحصول على معلومات مصرفية او سياحية الخ . ويستعمل المعلومات للطلاب اما على شبكات تليفونية او شغويا .  
وقد سمي اول مركز خدمة من هذا النوع « تيتان » وسيتم تشغيله في عام ١٩٨٠ .  
وقد تبع استحداث هذا البرنامج

الطرح لبناء شبكة الاتصالات اللاسلكية ، خلق اداة تكنولوجية جديدة لادارة هذا المشروع التطوير وقرار تنظيم الخدمات المذكور - وما سبل اختيار هذه الوسائل التكنولوجية الحديثة الامكانيات الفرنسية الموجهة والحلول المتلحة بها بالاضافة الى روح البحث للمعرفة عن الفرنسيين .  
الالكترونيات في مركز الصدارة لقد اعطت فرنسا الاولوية للاتكرونيات في مجال الاتصال اللاسلكي ما لبث ان عمل الى الاستعداد في نقاش شراء الاجهزة التقليدية ( ومن المنتظر عدم اللجوء الى نظام الاتصال المسمى « كرويسر » ابتداء من عام ١٩٨١ ) . ان فرنسا تعتمد اساسا على مجموعة الوسائل الالكترونية الحالية ، الفضائية والميكانيكية ، وبالنسبة للوسائل التقليدية ان النظام الفرنسي الذي حقق نجاحا كبيرا في مجال التصوير يعتبر اكبر دليل على الجهود الفخمة المبذولة وتنتائجها المجدية .  
ويوجد حاليا في فرنسا اكثر من مليون خط اتصال الكتروني ميكانيكي ساين خطوط علقة او في طريقها للتطبيق . كما ان تكاليف شرائها اقل من تكاليف شراء الوسائل التقليدية كما انها اقتصادية من حيث تكلفة مبانيتها وميانتها وبالإضافة الى ذلك فان هذه الوسائل التكنولوجية تؤمن خدمات جيدة وترفع من عوائد المشروع .  
وقد استحدثت التكنولوجيا الحديثة ايضا في ارسال فوه يتم عن طريق الاتمة الورترية التي تثبت كساتها يوما بعد يوم ويصعب سعرها مع كرتها .  
وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

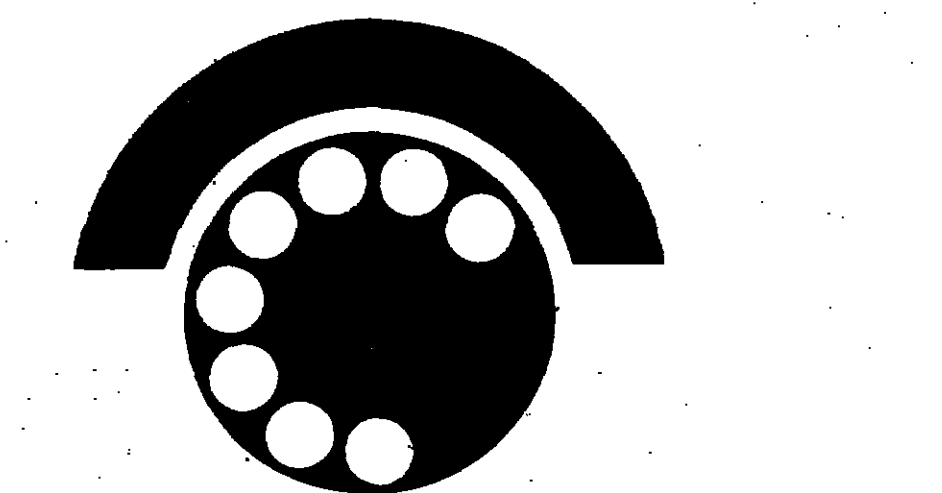
وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

وقد تبع استحداث هذا البرنامج

## هيئة الاتصالات السلكية واللاسلكية الفرنسية

في الصحافة من ١٨ إلى ٢٣ أكتوبر ١٩٧٨



## الميريديان

الاتصالات اللاسلكية الفرنسية - الوصلات الإلكترونية نظم الاتصال الوقتي بالموجات المتناهية الصغر نظم الاتصال الرقمي - الاستثمار في مجال الاتصالات اللاسلكية - الصيانة والتشغيل - تدريب العاملين في مجال الاتصالات اللاسلكية .

يوم ٢٢ أكتوبر ١٩٧٨

عرض يقدمه السيد إيف فارحيت ، مدير الانتاج لدى الإدارة العامة للاتصالات السلكية واللاسلكية وموضوعه :

« تطور الاتصالات اللاسلكية في فرنسا »



## تعاقداتنا المنفذة



السويد : وسائل لاسلكية وقياسية ( ١٩٧٧ )  
المغرب : كابلات أرضية وتحت الماء شبكة اتصال وقياس E 10 ( ١٩٧٧ - ١٩٧٩ )  
سوريا : شبكة اتصال وقياس E 10 ( ١٩٧٦ )  
مصر : شبكة اتصال وقياس E 10 ( ١٩٧٧ )  
المكسيك : شبكة اتصال وقياس E 10 ( ١٩٧٦ )  
السعودية : كابلات أرضية وتحت الماء شبكة اتصال وقياس E 10 ( ١٩٧٧ - ١٩٧٩ )  
البحرين : شبكة أرضية E 10 ( ١٩٧٧ )  
بولندا : شبكة أرضية E 10 ( ١٩٧٧ )  
البحرين : شبكة أرضية E 10 ( ١٩٧٧ )  
البحرين : شبكة أرضية E 10 ( ١٩٧٧ )  
البحرين : شبكة أرضية E 10 ( ١٩٧٧ )  
البحرين : شبكة أرضية E 10 ( ١٩٧٧ )

مجموعة CIT الكابل حجم الأعمال ١٩٧٧ : بليون دولار -  
صناعات : ٢٠٠ بليون دولار -  
عدد العاملين : ٢٢ ألف  
مراكز فنية وتسهيلات للإنتاج : ٢٥



سي.آي.تي الكابل : خبرة عالمية في  
شبكات الاتصال السلكية واللاسلكية الجاهزة للتسليم

CIT Alcatel 33, rue Emeriau 75725 Paris Cedex 15 (France) Tel. 577.10.10 - télex 250 927 Paris.  
In the U.S. : CITCOM Systems, Inc. 45 Rockefeller plaza New York N.Y. 10.020-(212) 541.48.60.



## E10 النظام الوطني لشركة CIT الكابل

وبذلك يمكن استكمال استغلال الخطوط  
الموجودة اقتصاديا وبالتدريج بإدخال شبكة رقمية  
تلاحق تزايد الطلبات على تركيب التليفونات

### نظام E10 يغزو الأسواق العالمية

ومما يترك أن شركة CIT الكابل لديها أسباب  
ومميزات كبيرة تمكنها من تسويق نظام E10  
عالميا : التكنولوجيا المتقدمة التي يزداد الطلب  
عليها عالميا ، التحكم الكامل في النظام الجديد مع  
الارتكاز على شبكة عالمية نشيطة وممتدة والاعتماد  
على سمعتها لدى الإدارات الفرنسية والأجنبية  
المختلفة .

أن « CIT الكابل » تعرض طرقا مبتكرة  
للتعاون على الدول الراغبة في إدخال التكنولوجيا  
الوقتية : فهي أولى الشركات الأوروبية التي  
تعاقدت على التعاون لإنشاء مصانع منتجة في دول  
شرق أوروبا ( بولندا ١٩٧٢ ) والشرق الأوسط  
( سوريا ) ذلك بالإضافة إلى برنامج دقيق للتعاون  
مع الدول المستوردة لتطور في صورة إنشاء مركز  
للتعاون الدولي على أحدث طراز في ضواحي باريس  
هذا العام .

وقد بدأت تظهر نتائج هذه السياسة ففي ١٤  
ديسمبر ١٩٧٧ وصل عدد الدول المستفيدة لنظام  
E10 إلى ١٤ دولة وبلغ عدد الخطوط المطلوبة من  
هذا النظام إلى أكثر من مليون خط بما فيها  
فرنسا .

أن كبرى الشركات والهيئات في جميع أنحاء  
العالم تأمل في استخدام تكنولوجيا المستقبل الممثلة  
في الشبكات الرقمية الممتدة في تنفيذ شبكاتهم  
التليفونية الجديدة .

أن هذه الشبكات قد أصبحت حقيقة واقعة الآن  
فإن E10 النظام الوطني لشركة « CIT الكابل »  
يستخدم في فرنسا وخارجها منذ بضعة سنوات  
مضت .

وقد اتفق المتخصصون في هذا المجال على أن هذه  
الشبكات الرقمية الممتدة تعتبر أكثر الحلول منطقا  
واقتصادا للمشكلات التي تصاحب استغلال شبكات  
تليفونية جديدة . بل يعتبر استحداث هذه النظم  
الوقتية أيضا حلا اقتصاديا فعالا عند مد الشبكات  
التليفونية الموجودة بالفعل .

### إدخال نظام E10

### على الشبكات التليفونية

أن هذا النظام في معظم الأحوال يتواجد جنباً إلى  
جنب مع النظم التقليدية الموجودة والتي وصلت  
إلى حد الإشباع بحيث لا يمكنها استيعاب مشتركين  
جديد . وفي هذه الحالة يمكن استخدام المراكز  
الوقتية E10 وتحويل المشتركين الجدد على  
خطوطها كما يمكن أيضا ، إذا احتاج الأمر ،  
تحويل عدد من المشتركين القدامى على هذه المراكز  
لتخفيف الضغط عن الشبكات القديمة وفقا لدرجة  
تشبعها وقدمها .

## أداة التقدم

في كل أنحاء العالم تعتبر وسائل الاتصال السلكية  
أداة للتقدم .  
إن الحركة البسيطة التي تقوم بها برفع السراية  
تؤدي إلى تشغيل نظام الاتصال السلكي مركب  
لا يمكن الوصول عليه إلا بواسطة أشخاص متخصصين  
إن طومسون سي.إس.إن. المعروفة عالميا لما تقدمه  
من نظم إلكترونية ، تنتج أيضا كل أجهزة الاتصالات  
السلكية وفقا لأحدث التكنولوجيا العاصرة :

- الاتصال بالراديو .
- الاتصال الفضائي والمهترزي .
- التوصيل بالكابلات .
- المراقبة التليفزيونية ونقل المعلومات .
- وصلات تليفونية خاصة وعامة .

إن سي.إس.إن. تقدم مجموعة ضخمة من الأجهزة  
لخدمات العالم الحديث في مجال الاتصالات  
السلكية كما أنها تضمن لعملائها المشورة الفنية  
الضرورية بما في ذلك دراسة إقامة الشبكات وتوصيل  
التكنولوجيا الحديثة  
إقامة مصانع كاملة .  
تدريب العاملين .

حجم الأعمال ١٢ مليار ف. ف. ٤٠ ٪ خارج فرنسا

طومسون سي.إس.إن.

شركة فرنسية للإلكترونيات ذات شهرة عالمية



THOMSON-CSF

3, RUE DE COURCELLES / B.P. 96-09 / 75362 PARIS CEDEX 08 / FRANCE  
TEL. (1) 256 52 52









**Z**